

## SEMANA N° 22 DEL 24 AL 28 DE AGOSTO GUÍA N° 21 DE MATEMÁTICA 4° BÁSICO 2020 MULTIPLICACIÓN

NOMBRES:	APELLIDOS:	CURSO:	FECHA:

Tiempo considerado: 90 minutos.

Objetivo: OA05 Demostrar que comprenden la multiplicación de números de tres dígitos por números de un dígito.

Estándar: EM4.8A Serán capaces de aplicar el procedimiento básico de la multiplicación.

Indicador: Multiplican cada centena, decena y unidad por el mismo factor.

Habilidades: Demostrar, Representar y Resolver.

## ¡AMIGOS! REPASAREMOS ALGUNOS EJERCICIOS DE MULTIPLICACIONES.

Recuerda: Propiedad conmutativa de la multiplicación: cambiar el orden de los factores no altera el producto. Por ejemplo:

$$5 X 3 = 15$$

$$3 X 5 = 15$$

Recuerda: Propiedad de identidad de la multiplicación: el producto de todo número multiplicado por 1 es sí mismo.

$$4 X 1 = 4$$

$$6 X 1 = 6$$

$$9 X 1 = 9$$

Recuerda: Propiedad cero de la multiplicación: Cualquier número multiplicado por cero da como producto cero.

$$2 X 0 = 0$$

$$5 \quad \mathbf{X} \quad \mathbf{0} = \mathbf{0}$$

$$0 \quad \mathbf{X} \quad \mathbf{8} = \quad \mathbf{0}$$

$$0 \quad \mathbf{X} \quad \mathbf{3} = 0$$

Realiza la siguiente guía de ejercicios de multiplicación disponible en formulario online o en PDF. Puedes enviar imagen de la hoja de respuestas al profesor de la asignatura correspondiente a los siguientes correos electrónicos:

 $4\ A\ Y\ C: javier.jara@colegio-moisesmussa.cl\\ VAMOS\ A\ EJERCITAR$ 

1. <u>506</u> X 4 =	2. <u>281</u> X 5 =	3. <u>390</u> X 2 =
<b>A.</b> 2.004	<b>A.</b> 1.805	<b>A.</b> 680
<b>B.</b> 2.010	<b>B.</b> 1.405	<b>B.</b> 682
<b>C.</b> 2.024	<b>C.</b> 1.005	<b>C.</b> 780
<b>D.</b> 2.524	<b>D.</b> 405	<b>D.</b> 782
4. $725 \times 6 =$	5. <u>363</u> X 4 =	6. <u>408</u> X 3 =
<b>A.</b> 4.420	<b>A.</b> 1.242	<b>A.</b> 1.204
<b>B.</b> 4.350	<b>B.</b> 1.252	<b>B.</b> 1.214
<b>C.</b> 4.320	<b>C.</b> 1.442	<b>C.</b> 1.224
<b>D.</b> 4.250	<b>D.</b> 1.452	<b>D.</b> 1.234

<b>C.</b> 3.802				
<b>D.</b> 3.832				
8. Cecilia fue a la	ı feria a comprar	3 pimentones. ¿C	uánto pagará en tot	al?
<b>A.</b> 765			OFERTA	To a constant
<b>B.</b> 755			\$255 c/u	
<b>C.</b> 665				
<b>D.</b> 655				
		7 árboles en cada lantarán en total?	uno de los 7 sectore	es en los que está
<b>A.</b> 1.368				
<b>B.</b> 1.397				
<b>C.</b> 1.478				
<b>D.</b> 1.487				
	A DE RESP	UESTA MA	TEMÁTICA N	N°22
NOMBRE			CURSO	
1	Α	В	C	D
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				

7. Martín corre 958 m en cada práctica. Si corre 4 veces a la semana, ¿cuántos metros

corre semanalmente?

**A.** 3.602 **B.** 3.632